répartition des gammes par format de panier





















PRO411N

MODÈLES	TYPE	COMMANDES	ADOUCISSEUR		POMPE	SYSTÈME	SYSTÈME	DOSEUR DE PRODUITS		CONSO
			STD	CLS	VIDANGE	VIDANGE	RINÇAGE	RINÇAGE	LAVAGE	EAU (L)
LAVE-VERRES PANIER 350 X 350										
STEEL330N	Lave-verres	Mécaniques				Neodrain	Standard	Péristaltique	Option	1,9
STEEL330SN	Lave-verres	Mécaniques	•			Neodrain	Standard	Péristaltique	Option	1,9
STEEL330HN	Lave-verres	Mécaniques				Neodrain	Standard	Péristaltique	Option	1,9
STEEL330HSN	Lave-verres	Mécaniques	•			Neodrain	Standard	Péristaltique	Option	1,9

LAVE-VERRES PANIER 390 X 390										
STEEL340N	Lave-verres	Mécaniques				Neodrain	Standard	Péristaltique	Option	2,1
STEEL340SN	Lave-verres	Mécaniques	•			Neodrain	Standard	Péristaltique	Option	2,1

LAVE-VERRES PANIER 400 X 400										
STAR405N	Lave-verres	Mécaniques				Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	1,9
STAR405SN	Lave-verres	Mécaniques	•			Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	1,9
NE0400N	Lave-verres	Mécaniques				Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	1,9
NE0400SN	Lave-verres	Mécaniques	•			Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	1,9
PR0411N	Lave-verres	Smartronic				Archimedes	Prorinse	Péristaltique	Option	1,5
PRO411CLSN	Lave-verres	Smartronic		•		Archimedes	Prorinse	Péristaltique	Option	1,5

LAVE-VERRES PANI	ER 450 X 450							
STEEL350N	Lave-verres	Mécaniques			Neodrain	Standard Péristaltique	Option	2,5
STEEL350SN	Lave-verres	Mécaniques	•		Neodrain	Standard Péristaltique	Option	2,5

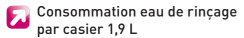
LAVE-VERRES PANIER 500 X 500										
NE0500N	Lave-verres	Électroniques				Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	2,7
NE0500SN	Lave-verres	Électroniques	•			Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	2,7
NE0500PSN	Lave-verres	Électroniques			•	Archimedes	Standard	Péristaltique	Option	2,7

GAMME STEELTECH





STEEL SÉRIE STEEL330N ET STEEL340N



- Passage utile 190 ou 255 mm
- Alimentation 230 V. mono + T
- Dimensions casiers 350 x 350 mm et 390 x 390 mm

STEEL330N • STEEL330SN

- Panier carré 350 x 350
- Passage utile 190 mm

STEEL330HN • STEEL330HSN

- Panier carré 350 x 350
- Passage utile 255 mm

STEEL340N • STEEL340SN

- Panier carré 390 x 390
- Passage utile 255 mm

STEEL330HSN



- Capacité 30 paniers/h
- Carrosserie inox AISI 304
- Bras de lavage et de rinçage inférieurs inox
- Commandes électromécaniques



STEEL O O ... O

- Clapet anti-retour de série
- Résistance de surchauffeur facilement démontable.

37

400 x 475 x 650



LAVE-VERRES PANIER CARRÉ 390 X 390											
MODÈLE	ADOUCISSEUR	CYCLE SECONDES	HAUTEUR DE PASSAGE	CUVE KW/L	SURCHAUFFEUR KW/L	TOTAL KW	DIMENSIONS L X P X H (MM)	POIDS KG			
STEEL340N		120	255	0,6 / 11	2,6 / 2,6	3,50	435 x 530 x 670	40			
STEEL340SN		120	255	0,6 / 11	2,6 / 2,6	3,50	435 x 530 x 670	40			

0,6/9

2,6 / 2,6

3,50

255

OPTIONS	
MODÈLE	RÉFÉRENCE
Kit pompe de vidange pour tous modèles sauf STEEL330SN et STEEL330HSN	C999319
Doseur de produit de lavage	C999321

120

SUPPORTS POUR PANIER ROND							
MODÈLE	RÉFÉRENCE						
Panier Ø 350, livré sans panier	C433022						
Panier Ø 390, livré sans panier	C433023						

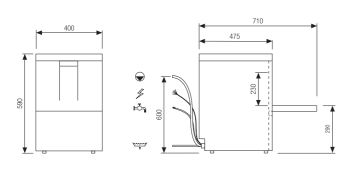
NOSEM 2015 93

GAMME STEELTECH





STEEL330SN

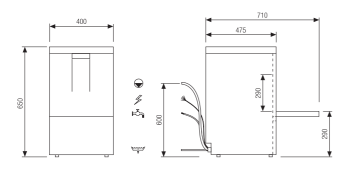




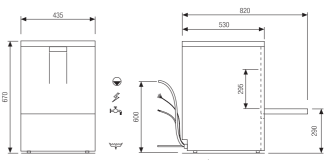
Résistance de surchauffeur facilement démontable



STEEL330H • STEEL330HSN



STEEL340SN



Prévoir vidange au sol

▶ Alimentation : mono 230 V. + T. • Raccordements : eau , 3/4" gaz • vidange 30 mm

Pression d'alimentation d'eau : 2 à 4 bars • Pression mini 3 bars impératif pour machines avec adoucisseur.

ACCESSOIRES



- **Casier C706133** avec ACCESSOIRES EN OPTION
 - + 2 séparateurs à verres C800000
 - + 1 support soucoupe
 - + 1 godet à cuillères



GODET À CUILLÈRES C800002

SUPPORT SOUCOUPES C800001





SÉPARATEUR À VERRES C800000

		PLASTIQUE	FIL PLASTIFIÉ
	HAUTEUR (MM)	CODE	CODE
CASIERS POUR SÉRIE 330			
CARRÉ 350 X 350 MM	120	C706131	
ROND Ø 350 MM			C706095
SUPPORT SOUCOUPES		CTIP15	
GODET À CUILLÈRES		IP2PP	
CASIERS POUR SÉRIE 340			
CARRÉ 390 X 390 MM	150	C706133	
PANIER 9 ASSIETTES Ø 240			C983070
ROND Ø 390 MM			C983060
ACCESSOIRES POUR PANIEI	R C706133		
SÉPARATEUR À VERRES		C800000	
SUPPPORT SOUCOUPES			C800001
GODET A CUILLÈRES		C800002	

C800001

C800002

GAMME STEELTECH





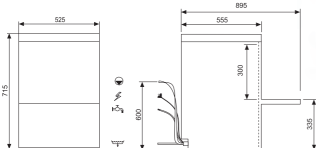


STEEL350N

STEEL350SN • Avec adoucisseur

- Consommation eau de rinçage par casier 2,5 L
- Passage utile 280 mm
- Alimentation 230 V. mono + T
- Dimensions casiers 450 x 450 mm





- ▶ Hauteur totale : 715 mm
- Capacité 30 40 paniers/h
- Doseur de produits de rinçage péristaltique de série
- Carrosserie inox AISI 304
- Commandes électromécaniques
- Bras de lavage et de rinçage inférieurs inox
- Cycle 90" et 120" tout automatique, rinçage eau chaude
- Porte à double paroi, sécurité de porte
- Clanet anti-retour de cérie

- 000 ... 0 STEEL
 - Résistance de surchauffeur facilement démontable
 - Raccordements eau : 3/4" gaz vidange 30 mm
 - Pression d'alimentation d'eau : 2 à 4 bars
 - Pression mini 3 bars impératif pour machines avec adoucisseur.
 - Dotation de base

1 casier à assiettes

1 casier à verres 1 godet à couverts.

Clapet anti-retour de serie		
LAVE-VAISSELLE FRONTAUX		

LAVE-VAISSEL	LAVE-VAISSELLE FRONTAUX										
MODÈLE	ADOUCISSEUR	CYCLE SECONDES	HAUTEUR DE PASSAGE	POMPE	CUVE KW/L	SURCHAUFFEUR KW/L	TOTAL KW	DIMENSIONS L X P X H (MM)	POIDS KG		
STEEL350N		90 - 120'	250	0,3	2,3	2,60	2,90	530 x 560 x 710	48		
STEEL350SN	•	90 - 120'	250	0,3	2,3	2,60	2,90	530 x 560 x 710	48		

OPTIONS POUR STEEL350N ET STEEL350SN							
C999165	Kit pompe de vidange (non monté)						
C999321	Kit doseur de produit de lavage (non monté)						

PANIERS	
C780129	Panier 12 assiettes ø 240 mm
C710128	Panier à verres (haut. 100 mm)
C712019	Godet à couverts

GAMME STARTECH







DOSEUR PÉRISTALTIQUE DE PRODUIT DE RINÇAGE







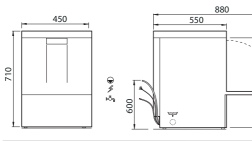


STAR405SN • Avec adoucisseur



- Consommation eau de rinçage par casier 2,1 L
- Passage utile 270 mm
- Alimentation 230 V. mono
- Dimensions casiers 400 x 400 mm
- ▶ Hauteur totale 710 mm
- Capacité 40 paniers/h
- Commandes mécaniques
- Porte à double paroi
- Doseur de produits de rinçage péristaltique
- Bras inférieurs de lavage et de rinçage inox
- Cuve et supports de paniers emboutis
- Préfiltres inox
- Carrosserie inox AISI 304
- Commandes électromécaniques
- Clapet anti retour de série.
- Dotation de base

2 casiers à verres 1 godet à couverts.





Raccordements eau : 3/4" gaz
 Vidange 30 mm - Pression
 d'alimentation d'eau : 2 à 4 bars
 Pression mini 2 bars impératif
 pour machines avec adoucisseur.

LAVE-VERRES PANIER CARRÉ 400 X 400										
MODÈLE	ADOUCISSEUR	CYCLE SECONDES	HAUTEUR UTILE (MM)	CUVE (KW/L)	SURCHAUFFEUR (KW/L)	TOTAL (KW)	DIMENSIONS L X P X H (MM)	POIDS (KG)		
STAR405N		90	270	0,6/8	2,6 / 2,6	3,5	450 x 550 x 710	45		
STAR405SN	•	90	270	0,6/8	2,6 / 2,6	3,5	450 x 550 x 710	45		



ACCESSOIRES	
MODÈLE	RÉFÉRENCE
Pompe de vidange pour modèle STAR405N uniquement	C999325
Kit doseur de produit de lavage péristaltique (non monté)	C999321
Panier carré 400 x 400 mm pour STAR405N / STAR405SN	CQ4016LPL
Kit d'adaptation pour panier rond (panier non fourni)	C433024
Panier rond Ø 400 mm pour STAR405N	C706143

▶ LAVE-VERRES

GAMME **NEOTECH**







DOSEUR PÉRISTALTIQUE DE PRODUIT DE RINÇAGE







NEO400N

NEO400SN • Avec adoucisseur



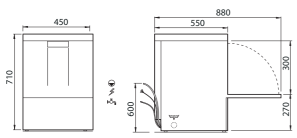
- Consommation eau de rinçage par casier 2,1 L
- Passage utile 270 mm
- Alimentation 230 V. mono
- Dimensions casiers 400 x 400 mm

Hauteur totale : 710 mmCapacité : 40/30/24 paniers/h

- Commandes électroniquesAffichage digital
- Porte à double paroi
- Doseur de produits de rinçage péristaltique
- Bras inférieurs de lavage et de rinçage inox
- Supports de paniers emboutis
- Préfiltres inox
- Carrosserie inox AISI 304
- Clapet anti retour de série.

Dotation de base

2 casiers à verres 1 godet à couverts.





Raccordements eau : 3/4" gaz
 Vidange 30 mm - Pression
 d'alimentation d'eau : 2 à 4 bars
 Pression mini 2 bars impératif
 pour machines avec adoucisseur.

LAVE-VERRES PANIER CARRÉ 400 X 400									
MODÈLE	ADOUCISSEUR	CYCLE SECONDES	HAUTEUR UTILE (MM)	CUVE (KW/L)	SURCHAUFFEUR (KW/L)	TOTAL (KW)	DIMENSIONS L X P X H (MM)	POIDS (KG)	
NE0400N		60-90-120	270	0,6/8	2,6 / 2,6	3,5	450 x 550 x 710	45	
NE0400SN	•	60-90-120	270	0,6/8	2,6 / 2,6	3,5	450 x 550 x 710	45	



ACCESSOIRES	
MODÈLE	RÉFÉRENCE
Pompe de vidange pour modèle NEO400N uniquement	C999320
Kit doseur de produit de lavage péristaltique (non monté)	C999322
Panier carré 400 x 400 mm pour NEO400N / NEO400SN	CQ4016LPL
Kit d'adaptation pour panier rond (panier non fourni)	C433024
Panier rond Ø 400 mm pour NEO400N	C706143

GAMME **NEOTECH**





DOSEUR PÉRISTALTIQUE DE PRODUIT DE RINÇAGE





TOB

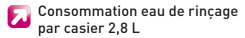


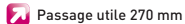


NEO500SN • Avec adoucisseur

NEO500SP • Avec pompe de vidange sans adoucisseur



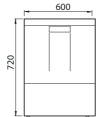


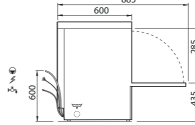


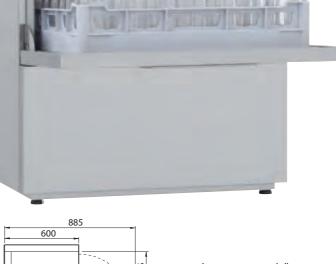




- ▶ Hauteur totale 720 mm
- Capacité 40/30/24 paniers/h
- Commandes électroniques
- Affichage digital
- Porte et carrosserie à double paroi
- Doseur de produits de rinçage péristaltique
- Bras inférieurs de lavage et de rinçage inox
- Cuve et supports de paniers emboutis
- Préfiltre de cuve inox
- Carrosserie inox AISI 304
- Clapet anti retour de série
- Passage utile verres 255 mm
- Passage utile assiettes 270 mm
- Niveau sonore 59 Db.
- Dotation de base2 casiers universels1 godet à couverts.







Raccordements eau 3/4" gaz - vidange 38 mm - Pression d'alim. d'eau : 2 à 4 bars - Pression mini 2 bars impératif pour machines avec adoucisseur - Commutable en 230 V.

LAVE-VERRES										
MODÈLE CYCLES		HAUTEUR POMPE		PE CUVE	SURCHAUFFEUR (KW)		TOTAL (KW)		DIMENSIONS	POIDS
MODELE	(S)	DE PASSAGE	(KW)	(KW/L)	TRI 400/3	MONO 230/1	TRI	MONO	LXPXH(MM)	(KG)
NE0500N	90 -120-150	255/270	0,5	2,1/15	4,90	3,00	5,4	3,5	600 x 600 x 720	64
NE0500SN	90 -120-150	255/270	0,5	2,1/15	4,90	3,00	5,4	3,5	600 x 600 x 720	64
NE0500PSN	90 -120-150	255/270	0,5	2,1/15	4,90	3,00	5,4	3,5	600 x 600 x 720	64



OPTIONS ET ACCESSOIRES	
MODÈLE	RÉFÉRENCE
Pompe de vidange (non montée) pour NE0500N uniquement	C999325
Kit doseur de produit de lavage péristaltique (non monté) pour NE0500N	C999322
Socle ouvert, hauteur 380 mm	PAT50

Accessoires paniers ⇒ page 136

▶ LAVE-VERRES

GAMME PROTECH







DOSEUR PÉRISTALTIQUE DE PRODUIT DE RINÇAGE









PRO411N

PRO411CLSN • Avec adoucisseur









Commandes électroniques Smartronic

Affichage digital

Hauteur totale : 710 mm
Capacité 40/30/24 paniers/h
Niveau sonore : 59 Db

Porte et carrosserie à double paroi

Pompe de vidange en option

Carrosserie inox AISI 304

Bras de lavage et de rinçage inférieurs inox

Porte à double paroi

Pompe de rinçage de série

 Doseur de produit de rinçage Péristaltique de série

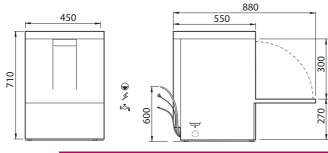
Clapet anti retour de série.

Dotation de base

2 casiers à verres 1 godet à couverts.







Raccordements eau 3/4" gaz - vidange 30 mm - Pression d'alim. d'eau : 2 à 4 bars - Pression mini 3 bars impératif pour machines avec adoucisseur.

LAVE-VERRES											
MODÈLE	ADOUCISSEUR	DOSEUR PROD. LAV.	CYCLES (S)	HAUTEUR UTILE	CUVE (KW/L)	SURCHAUFFEUR (KW/L)	TOTAL (KW)	DIMENSIONS L X P X H (MM)	POIDS (KG)		
PR0411N	-	-	90/120/150	270	0,6/8	2,6 / 2,6	3,50	450 x 550 x 710	40		
PR0411CLSN	•	-	90/120/150	270	0,6/8	2,6 / 2,6	3,50	450 x 550 x 710	40		

OPTIONS ET ACCESSOIRES	
MODÈLE	RÉFÉRENCE
Kit pompe de vidange (non monté)	C999320
Kit doseur de produit de lavage péristaltique (non monté) pour PR0411N- PR0411CLSN	C999322

NOSEM 2015

GAMME PROTECH





DOSEUR PÉRISTALTIQUE DE PRODUIT DE RINÇAGE









PRO511N PRO511CLSN • Avec adoucisseur









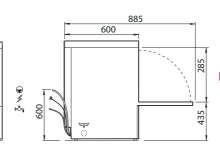
- Passage utile verres 255 mm
- Passage utile assiettes 270 mm
- ▶ Hauteur totale 720 mm
- Niveau sonore 59 Db
- Capacité 50/33/24 paniers/h
- Porte et carrosserie à double paroi
- Pompe de vidange en option
- Carrosserie inox AISI 304
- Bras de lavage et de rinçage inférieurs inox
- Commandes électroniques Smartronic
- Affichage digital
- Pompe de rinçage de série
- Doseur de produit de rinçage de série
- Clapet anti retour de série.

Dotation de base

2 casiers universels 1 godet à couverts.

600

720



Pression d'alim. d'eau 2 à 4 bars -Pression mini 3 bars impératif pour machines avec adoucisseur - Commutable en 230 V.



LAVE-VERRES										
MODÈLE	CYCLES		POMPE	E CUVE	SURCHAUFFEUR (KW)		TOTAL (KW)		DIMENSIONS	POIDS
MUDELE	(S)	DE PASSAGE	(KW)	(KW/L)	TRI 400/3	MONO 230/1	TRI	MONO	LXPXH(MM)	(KG)
PR0511N	72-110-150	255/270	0,5	2,1/15	4,90	2,80	5,40	3,50	600 x 600 x 720	58
PR0511CLSN	72-110-150	255/270	0,5	2,1/15	4,90	2,80	5,40	3,50	600 x 600 x 720	58

OPTIONS ET ACCESSOIRES								
MODÈLE	RÉFÉRENCE							
Kit pompe de vidange (non monté) pour PR0511N	C999325							
Kit doseur de produit de lavage péristaltique (non monté) pour PR0511N	C999322							
Socle ouvert pour PR0511N, Hauteur 380 mm	SRLV5050							

